

Embalse Colbún a un 60% de su capacidad

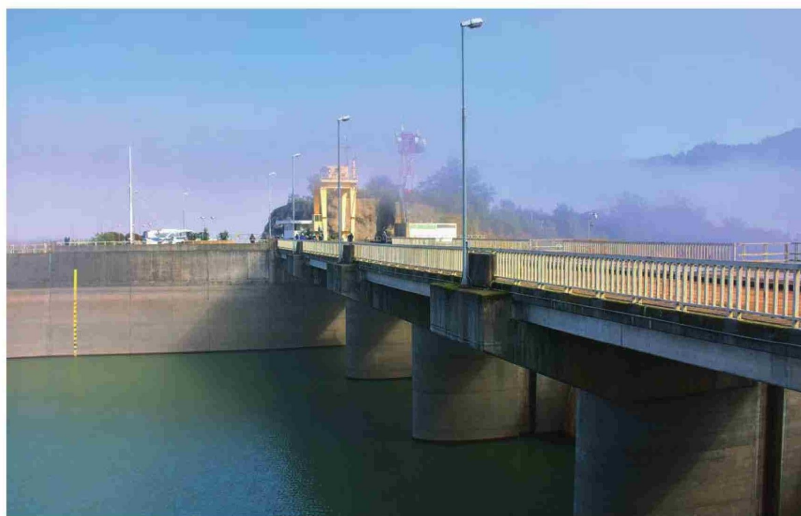
Un positivo balance tanto para generación y riego agrícola realizan en el Complejo Hidroeléctrico Colbún, ubicada en la precordillera de la provincia de Talca, en la comuna de San Clemente, tras las lluvias de junio y la nieve que ha caído en las altas cumbres del Maule.

Tras las precipitaciones del mes pasado, el embalse se encuentra a un 60% de su capacidad, esto es, logró soportar de buena manera las crecidas del río Maule producto de los fenómenos climáticos de “río atmosférico” que hizo llover

de manera incesante durante semanas.

A ello se suma que la nieve caída a la fecha en Laguna del Maule asegura un deshielo que permitirá completar la capacidad total del embalse, permitiendo asegurar tanto la generación eléctrica como el agua para riego agrícola en los campos de la provincia de Talca.

Así lo destacó José Andrés Saá, subgerente del complejo, quien destacó que el embalse presenta un actual superávit. El lugar ha sido recientemente visitado por colegios de Talca y de otras comunas, mientras se desarrollan proyectos de impacto social en las comunidades.



Luis Casanova

